~ =																			N I A	••••			Non-electedInterferenceAppeal												
D815262÷								Restricted 0										•••••	Objected																
Claim Date											1	Claim				Date								Claim				Date							
0	T		· ·		Τ	T	T	Ť	Т		Π	1	<u> </u>	1	H	Τ	T	T	Γ	Ī			Π	Γ											
Final	Original			l									Final	Original												Final	Original	1	1						
E	8			 	-	├	 	╀	-	├	-	┨	II.	51	-	-	 	_	├	-	-	-	├-		ł	<u> </u>	101				_			 - .	
-	2			 	╁	-	╁╌	╁	-	 	-	1		52	\vdash	 		┢		-	_	\vdash	一			 -	102					<u> </u>			
-	3	Н			╁		╁	T	\vdash			1		53	1	\vdash		T		1							103		•						
	4													54	1												104								
L	5						L	ļ	_		_			55	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ	_	_	<u> </u>			<u> </u>	105					_	<u> </u>	.	
<u> </u>	6			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	_	-	-	. .		56 57	-	├_	 	L	_	_		-	-	<u> </u>	ł	<u> </u>	106 107					_	H	-	
-	7.			-	-	┼	-	\vdash	-	├	-	1		58	├	-		┢	-	-	-		[-	1	-	108	_		-	<u> </u>	Ė	H	<u> </u> -	:
-	9			-	╁╌	\vdash	-	+-	-	┢	 	1	_	59	┢╧	 	 	ļ-					-			—	109		·		÷			<u> </u>	
一	10		_	 	 		T	T	\vdash	 		1	_	60	1_	<u> </u>											110								:
	11													61				<u> </u>			Ŀ	·	·				111		1 "						
	12				L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ľ	_	Ŀ		<u> </u>	62		$ldsymbol{igstyle}$	ļ		_	_	_	<u> </u>	_	_		_;	112		• :	_		_		<u> </u>	÷
<u> </u>	13			_	-	_	-		_	\vdash	ļ_		_	63		<u> </u>	-	-	├	┝┷	<u> </u>	-	-	-	}	_	113		,				-	\vdash	
\vdash	14 15			-	-			╀	-	-	├-	}		64 65	-		\vdash		├	-	-	-	 -	<u> </u>			114 115	<u>. · </u>		'		-		- ·	
-	16			\vdash	\vdash	-	 	\vdash	-	-	-			66	-	 	-	\vdash	-	-		-	_	-		-	116					-		<u> </u>	
<u> </u>	17			-	 	 	I^-	\vdash	\vdash	-		1		67	 	T	<u> </u>	-	1		_	-	 		-	_	117			_				Γ.	
	18]		68													118							<u> </u>	
	19						L.		L	L				69	_	_		_		_		Ľ	L.			Ľ	119					_		_	
	20				L				_	L	L			70		$oxed{oxed}$		_	Ľ_	<u>_</u>							120							L	
<u> </u>	21					<u> </u>	ļ	 	_	<u> `</u>	_		_	71	_	ļ	_	<u> </u>	_	ļ		_	ļ	_		<u> </u>	121							-	
\vdash	22 23			<u> </u>		-	-	┼		-	-			72 73	-	-	-	 	-	- <u>-</u> -				-		-	122 123						 —	\vdash	
\vdash	24			-	\vdash	-	-	+-						74	-	-	\vdash		-			_	\vdash	-			124			-	-	-	-	\vdash	
	25				\vdash	-	-	 		-	 			75			T	T	\vdash	-		-	-				125			•				\vdash	
	26				T		Γ	1	Г		Γ	1		76													126								
	27			Ŀ			L							77	L			_		_		<u> </u> _					127		. !					<u> </u>	
<u> </u>	28				ļ		<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_			78		_		_	_	<u> </u>						_	128	•				_	<u> </u>	L	
<u> </u>	29 30			_	-	-	-			-	-	-		79 80		<u> </u>	_	-	_	 			-				129 130	<u>:</u>	_			-	-	⊢	
-	31			-		-	\vdash	-	-	-	-	1		81	-	<u> </u>			-	-		-		-		-	131			-	_	-		-	
	32				 			\vdash						82	 		-		<u> </u>	_							132				<u> </u>			<u> </u>	
	③			-				1				1		83													133								
	34													84													134								
<u> </u>	35				_	<u> </u>	L	<u> </u>	_		_			85				<u> </u>	<u> </u>		ļ. <u>.</u> .	_	_	_			135				:		<u> </u>	L :	
	36			_		-	_	-	_			{		86 87			_	-	\vdash			_	L	_		L	136 137		- -				├		
<u> </u> -	37 38			_	-	-	-	-	-		-	1		88	-	\vdash	-	\vdash	-			-	├				138						├	 	
-	39		 -		-	-	-	 	-	-	-		-	89	\vdash	-				-		-	-			-	139		-		_	 -		-	
	40				\vdash	Ė								90	-			Г									140		,	:		-	-		- ·
	41				T	,					<u> </u>			91					Γ								1.4,1						1		
	42					L]		92													142	~ .	:					Ę i	
	©						ļ	L						93	<u> </u>		_	_			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	143		;			-		-	
	44	_				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			94			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		_	<u> </u>	<u> </u>	ł		144		- ;	H		\vdash		 .; .	 -
 	45 46	\dashv	_		├			┼-	-	-	-			95 96	H	-	-	-	\vdash	-		-	\vdash		l		145 146	_	- :	=	-			F., 1	
	40		-	-	 	-	 	\vdash			-	1		97		_	-	\vdash	\vdash	-	_	-	\vdash	-	١.	-	147		 					1	
	48						·							98										•	-		148	_						[
	49													99	\sqsubseteq								<u></u>				149			<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
نــــا	50		لــــ		L.,	L		<u> </u>				j		100	<u></u>	L	L	L	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>		j	L	150		<u> </u>	L	L	ـــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	